A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))

Int. Cl' B23B 35/00, B23Q 3/08, H05K 3/00, 3/42

B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. C17 B23B 35/00, B23Q 3/08, H05K 3/00, 3/42

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2004年

日本国実用新案登録公報

1996-2004年

日本国登録実用新案公報

1994-2004年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

| C. 関連すると認められる文献 |   |          |  |  |
|-----------------|---|----------|--|--|
| 引用文献の           |   | 関連する     |  |  |
| カテゴリー*          | 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示                 | 請求の範囲の番号 |  |  |
| А               | JP 7-9290 A (本田技研工業株式会社)<br>1995.01.13 (ファミリーなし)  | 1-40     |  |  |
| A               | JP 61-281088 A (イビデン株式会社)<br>1986.12.11 (ファミリーなし) | 1-40     |  |  |
| A               | JP 5-160567 A (日立化成工業株式会社)<br>1993.06.25(ファミリーなし) | 1-40     |  |  |

## 区欄の続きにも文献が列挙されている。

- \* 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「PI国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの

電話番号 03-3581-1101 内線 3324

「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日 02.07.2004 国際調査報告の発送日 20.7.2004 国際調査機関の名称及びあて先 日本国特許庁(ISA/JP) 今関 雅子 9529

様式PCT/ISA/210 (第2ページ) (2004年1月)

東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

|                 | 国院調食 <b>報</b> 告                            | 国际山旗银行 下 C 1 / 3 下 Z 0.0 4 / 0 0 0 1 4 5 |                  |  |
|-----------------|--|--|------------------|--|
| C(続き).          | 関連すると認められる文献                               | すると認められる文献                               |                  |  |
| 引用文献の<br>カテゴリー* | 引用文献名 及び一部の箇所が関連するとき                       | さは、その関連する箇所の表示                           | 関連する<br>請求の範囲の番号 |  |
| A               | JP 7-142870 A (東芝ケミ<br>1995.06.02 (ファミリーなし | カル株式会社)                                  | 2 9              |  |
|                 |  | ,  |                  |  |
|                 |  | •  |                  |  |
|                 |  |  |                  |  |
|                 |  |  |                  |  |
|                 |  |  | ·                |  |
|                 |  |  |                  |  |
|                 |  |  | ·                |  |
|                 |  |  | ·                |  |
|                 | ·  |  |                  |  |